In	dex d	of CI	aims	

Application No.	Applicant(s)	
10/629,506	SHAH ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Temica M. Beamer	2681	

<b>√</b>	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

 N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
							Ì	_	Γ	М
Final	Original									
	1	J				T		_		П
	3	1				$\vdash$	$\vdash$	-	_	
	2	\ <u>\</u>		_	_	$\vdash$	$\vdash$	├─	-	
	3	V.		_	_	├	-	-	-	Н
	4	<b>V</b>				_	_	_	_	Ш
	5	✓				_	_			Ш
	6	√				L		L		
	7	✓								
	8	✓								П
	9	J								
	10	ij		-				-	-	
	11	./	Т	_	_	$\vdash$		$\vdash$	一	$\vdash$
	12	· /	$\vdash$	_	_	$\vdash$	$\vdash$	┝	$\vdash$	$\vdash$
	12	\ <u>'</u>	-	<del> </del>	-	-	-	<del> </del> —		$\left  - \right $
	13	٧	H		-	_	-	<u> </u>	<u> </u>	Н
	14	V	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	15	✓								
	16	√			L	$oxed{oxed}$	_	$oxed{oxed}$	L	
	17	✓					_	_		
	18	✓				П	П			
	19	j	_		_			_	_	
	20	1	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	
	21	7			┢	$\vdash$		┢	┢	Н
	22	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	H	┝		-	-	⊢	-	
	22	1V	_			-	-	├		
	23	<b>√</b>	$\vdash$			_	_	_	_	
	24	✓		_		L	_	<u></u>	_	
	25	√				L	_	<u>_</u>	L	
	26									
	_27_				_	_		_	_	
	28									
	29		П					П	Г	
	30									
	31	<del>                                     </del>		-				$\vdash$	$\vdash$	
	32			-		-	-	-	┝	
	22				-	-			-	Н
	34	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del> —		$\vdash \vdash$
	34		-	<b>!</b>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
ļ.,	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 36 36 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	36	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	37 38	<u> </u>	oxdot	<u> </u>		_		L.	<u></u>	Ш
	38					L				
	39 40									
	40								$\Gamma$	П
	41						Γ			М
	42	T	П			$\overline{}$	<del>                                     </del>	┢┈╴	$\vdash$	Н
	43	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	H
	44	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$		-	$\vdash \vdash$
	45	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	Н
		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Ш
	46	<u> </u>		_		<u> </u>			$\vdash$	Ш
	47	<u> </u>	L_		$oxed{oxed}$		Ш		L_	Ш
	48					$oxed{oxed}$				
	49					l				
	50									
		_				_				

		_								
Cla	im	_			[	Date	<u> </u>			,
Final	Original									
	51	-								
	52									
	53									
	54									
	55									
	56	<u></u>	L		L.	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	
	57		_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		_	
ļ	58	_		_	_	_	_	<u> </u>	_	
ļ	59	_		ļ		_	_	_	<u> </u>	
<u> </u>	60	_	_	<u> </u>	_	<del> </del>	ļ	<u> </u>	_	
	61		<u> </u>	<u> </u>	┝	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	62 63	-	$\vdash$		-					
	64	-	⊢	⊢		H	$\vdash$	$\vdash$	┝	
-	65	$\vdash$				$\vdash$	_	$\vdash$	-	
	66	$\vdash$				1	$\vdash$	$\vdash$		
	67	-			Н	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	68					$\vdash$				_
	69									$\vdash$
	70									
	71									
	72									
	73									
	74									
	75	L			L					
	76	ļ		_						ļ.,
-	77	_	_	<u> </u>	L			_		_
	78	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	
	79 80	<del> </del>			-	_				├
	81		_	_	┝	⊢			_	-
<del>                                     </del>	82	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	H			
_	83		$\vdash$	_						$\vdash$
	84		$\vdash$		-		Н	_	_	$\vdash$
-	85	Г		_			_	Т	Т	Г
	86	- 7	Г					П		Г
	87									
	88									
	89	L								
	90		L							
L	91	_	_		<u> </u>					
	92	_	_	<u> </u>	_		L.			_
	93	$\vdash$	<u> </u>					_	<u> </u>	
<u> </u>	94	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		الــا		<u> </u>
-	95 96		-		-		-			L
	96	-	-	_	_	<u> </u>	-	H		<u> </u>
	98	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	_	H	-	H	H	<u> </u>
	99	H	<u> </u>	_	_	-	_	$\vdash$		-
	100		<del> </del>	H	-	<u> </u>	-	├	-	-

Claim   Date		
101		
101		
101		
101		_
101 102 103		
103	_	_
103	-	
104		
105 106		
106		Т
107	$\top$	_
107 108	+	
109	+-	-
110		-
110	+	_
111	+	4
112		_
113	_	
114	$\bot$	
115	_l_	
116		1
113 114 115 116 117		
118		_
118 119		7
120	+	-
121	+-	-
121		-
122		_
123	+	_
124		
125		
126	$\perp$	
127		
128		
129 130 131	Т	
130	T	
131		_
132	_	_
133	+	-
134	+	-
132 133 134 135	+	4
133	-	4
136	+	_
137 138	+	4
138	4_	
139	$\perp$	
140		_[
141		٦
142	1	
143	$\top$	7
144	+-	┪
145	+-	$\dashv$
146		-
	+-	4
147	-	4
148	_ _	Ц
149	$\perp$	
150	T	٦